

Application No.	Applicant(s)							
10/060,799	HALVERSON ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Bernard Lipman	1713							

				IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N								
ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
428 451			428	518	523											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					330.3	330.5	330.6	330.7	375	383	384					
В 3	2	В	13/12	370							1					
			1								 					
			1													
			1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·												
			1						···							
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)					Mei	weef d Lipman	lym	Total Claims Allowed: 15								
						D LIPMAN mary Examiner)		O. Print C	O.G. Print Fig.							
							,	1	none							

											□ CPA □		T.	☐ T.D.		☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1_			31		5	61]		91			121			151	1		181
	2			32		6	62	j		92			122			152	1		182
L	3			33		7	63]		93			123			153	1		183
	4			34		- 8	64]		94			124			154	1		184
	5			35		9	65]		95			125	l		155	1		185
	6			36		10	66			96			126			156	1		186
	7			37		11	67]		97			127	Ì		157	1		187
	8			38		12	68			98			128		_	158	1		188
	9			39		_13	69			99	ĺ		129	Ī		159	1 1		189
	10			40		14	70			100			130	Ī		160			190
	11			41		15	71			101			131	Ī		161			191
 	12			42			72			102			132	- [162			192
	13			43			73			103	[133			163]		193
	14			44			74			104	[134	Ī		164			194
 -	15			45			75			105	[135			165			195
	16			46			76			106	[136			166			196
	17			47			77			107	[137			167			197
	18			48			78			108			138	Γ		168			198
	19			49			79			109			139	Ţ		169	ł		199
	20			50			80			110		. 1	140			170	ıÎ		200
<u> </u>	21	ļ		51	Ĺ		81			111			141	ſ		171			201
	22			52			82			112			142			172	, j		202
<u> </u>	23	ļ		53			83	ļ		113			143			173	. 1		203
 	24			54			84	ļ		114			144	ľ		174	ļ		204
	25	-		55			85	1		115			145	ľ		175			205
	26	ŀ		56			86			116			146			176	1		206
<u> </u>	27	-	1	57	L		87			117			147			177	ŀ		207
	28	}	2	58	L		88	[118			148			178			208
	29	-	3	59			89	Ĺ		119			149	Γ		179			209
<u> </u>	30		4	60			90			120			150			180	ľ		210